Index of Claims



Application No.

10/678,778

Examiner

Kizilkaya Michelle

Applicant(s)

RUBIO, IGNACIO ABASCAL

Art Unit

1661

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Claim

Appeal Α

0 Objected

Date

			L_							
										_
Cla	aim				[Date	2			
	Original	3								
Final	E :	5:3								
证	5	54								
		'	/							
	1	V								
	2									
	3									
	1 2 3 4 5 6 7									
	5									
	6									
	7								L.	
	8									
	9 10	L								
	10									
	11					$oxedsymbol{oxed}$				Ш
	12			<u> </u>						
	13			L.						Ш
	14									
	15		L		L					
	11 12 13 14 15 16 17 18		L							
	17									
	18									
	19									
	20 21	L	<u> </u>	L		L		L.,		
	21			<u> </u>					L	
	22 23								ļ	Щ
	23	_		_						Ш
	24	<u> </u>		_		_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	25 26 27			<u> </u>					ļ	
	26	⊢	_	⊢		_			-	Н
	27		_	⊢	_					
	28 29	-	_	_	_	_	_			Н
	29	⊢	_	<u> </u>	_	_			H	Н
<u> </u>	30 31	\vdash			\vdash	-	H	<u> </u>	\vdash	Н
	32	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
	32	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	-	 	\vdash	Н
	34	├-							\vdash	$\vdash\vdash$
<u> </u>	33 34 35	\vdash	 		-	<u> </u>		\vdash	\vdash	Н
 	36		 			 	-	-		┝╾┤
	36 37			 		-		-	-	Н
<u> </u>	38		\vdash	\vdash		\vdash				Н
	38 39	\vdash	 	\vdash	H	\vdash	\vdash			Н
	40		\vdash	\vdash						Н
	41	·						\vdash		Н
	42	T	l	T	_	 				Н
	43			l						Н
	44					Г				П
	45	Π								П
	46			ļ						П
	47									П
	48									
	49									
	50									П

Cla	im					Date	e					Cla	im					Date				
		3		l																		
ਰ	Original	2:3										ਲ	Original									
<u> </u>	<u>.</u>		1						ŀ			Final	rigi									
-	Ō	54	/			:						ш.	ō								.	
		Ь.	<u> </u>	_		-	-	_	<u> </u>				E4		_	_				-		_
	1	V		<u> </u>	_	-							51			_		_		-	_	괵
	2		ļ_				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			52		_				Ш			\dashv
	3	_	_	L_		L	<u></u>			_			53									\Box
	4												54									\Box
	5					<u> </u>							55									
	6												56									
	7									ĺ			57									
	8												58									
	9										1 1		59									
	10								Г		1 1		60									
	11		-			\vdash					1 1		61									
-	12			<u> </u>							1 1		62								\neg	
	13	┢			 	\vdash							63			_				_	\neg	
_	14			-	-	\vdash							64			_						
_				-		-	_	_		-			65					\vdash			\vdash	\vdash
	15 16					<u> </u>			-				66	_				-			-	H
		ļ											00			_	-					\vdash
	17			-	_								67									
	18												68								_	Ш
	19			<u> </u>			ļ						69									
	20		L	L	L	L	L	L.					70									
	21									<u> </u>			71									
	22												72									
	23	_											73									
	24												74									
	25												75									
	26						[Ī				76									
	27										1		77									
	28										1		78									
	29										1		79									
	30	Т			Г						1 1		80						_			
	31							\vdash			1 1		81								-	
	32										1		82		•				_			
	33					\vdash		\vdash			1 1		83				i	_	-			
	34	 	-	-	_	-			 	 	1 1		84									
_	35							\vdash			1 1		85	-						_		
	36			-			-	_	-	-	1 1		86									\vdash
	37					-		-	-	 			87	-				<u> </u>				
_	38						-	\vdash	-				88			_			-	_		\dashv
_	39	\vdash	-	-		-	-		-	\vdash			89	\vdash					-	-		щ
_	40	⊢	-	├	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢			90	_			_	-				Н
		-							├									-	H			\vdash
	41 42						-	-		-			91 92	<u> </u>					H			Н
	42	-					-	-	-													
	43			<u> </u>		<u> </u>	-	_		_			93								ш	
	44	├—	<u> </u>	<u> </u>	_	_	1	_	<u> </u>	<u> </u>			94	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			ш	Ш
_	45	├		ļ	ļ	<u> </u>			—	<u> </u>			95	\vdash				<u> </u>				$\vdash \dashv$
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>	┡	_			96					<u> </u>				Ш
_	47	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ			_	<u> </u>			97					<u> </u>				Ш
	48	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				98					<u> </u>	<u> </u>			Щ
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			_				99	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				Ш
	50	Ļ	L	L	l			L	L	<u> </u>			100		L		<u> </u>	L	\Box	لـــا	Ш	لـــا

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137
128
128
128
128
132 133 134 135 136 137
135 136 137
135 136 137
135 136 137
136 137 138
137 138
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
150